

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1 Perbedaan Modul dengan E-modul.....	12
Tabel 2.2 Kriteria Pengembangan Modul Elektronik	13
Tabel 2.3 Besaran Pokok.....	29
Tabel 2.4 Besaran Turunan	31
Tabel 2.5 Penelitian yang Relevan.....	30
Tabel 3.1. Kisi-kisi Instrumen Validasi Ahli Media	36
Tabel 3.2. Kisi-kisi Instrumen Lembar Validasi Ahli Materi	37
Tabel 3.3. Kisi-kisi Instrumen Respon Peserta Didik	37
Tabel 3.4. Kisi-kisi Instrumen Lembar Respon Penilaian Guru	38
Tabel 3.5. Desain Tampilan E-modul	42
Tabel 3.6. Skala Likert	44
Tabel 3.7. Skala Interval Skala Likert untuk Validasi	44
Tabel 3.8. Skala Interval Skala Likert untuk Respon Siswa	46
Tabel 3.9. Kategori N-Gain.....	47
Tabel 3.10. Kriteria Persentase Efektifitas.....	47
Tabel 4.1. Tampilan E-Modul.....	51
Tabel 4.2. Hasil Validasi E-Modul oleh Ahli Materi.....	54
Tabel 4.3. Perbaikan Produk Menurut Ahli Materi.....	55
Tabel 4.4. Hasil Validasi E-Modul oleh Ahli Media	56
Tabel 4.5. Perbaikan Produk Menurut Ahli Media	57
Tabel 4.6. Penilaian Guru Fisika.....	58
Tabel 4.7. Hasil Analisis Respon Siswa Pada Kelompok Kecil	59
Tabel 4.8. Hasil Analisis Respon Siswa Pada Kelompok Besar	60
Tabel 4.9. Hasil Analisis Pre-test dan Post-test Siswa.....	61

THE
Character Building
UNIVERSITY